



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 999]

नई दिल्ली, मंगलवार, अगस्त 14, 2007/श्रावण 23, 1929

No. 999]

NEW DELHI, TUESDAY, AUGUST 14, 2007/SRAVANA 23, 1929

वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय

(औद्योगिक नीति और संबर्धन विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 14 अगस्त, 2007

का.आ. 1403(अ)—चूंकि, केन्द्र सरकार को मै. गुजरात स्टेट पेट्रोलियम कारपोरेशन लिमिटेड, ब्लाक-15, दूसरा तल, उद्योग भवन, सेक्टर-11, गांधीनगर-382011 (गुजरात) से, तेल खोज प्रयोजन के लिए संयुक्त राज्य अमेरिका से हवाई जहाज द्वारा कुछ विशेष विस्फोटकों को आयात करने की अनुमति हेतु पेट्रोलियम तथा विस्फोटक सुरक्षा संगठन में एक प्रस्ताव प्राप्त हुआ है;

और, चूंकि, पेट्रोलियम तथा विस्फोटक सुरक्षा संगठन (पीईएसओ) संतुष्ट है कि विस्फोटकों के प्रस्तावित आयात का उपयोग, तेल खोज प्रयोजन में किया जाएगा और इसलिए विस्फोटक नियमावली, 1983 (इसे यहां उक्त नियमावली कहा गया है) के नियम 31 के उप-नियम (2) के उपबंधों से आवश्यक छूट प्रदान की जा सकती है, जिसके तहत यहां विनिर्दिष्ट किए गए विस्फोटकों का हवाई जहाज द्वारा आयात अथवा निर्यात निषिद्ध है;

और, जबकि, नागर विमानन महानिदेशक ने वायुयान नियमावली, 1937 के नियम 8 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, अपने परमिट सं. 119-डीजी/2007, दिनांक 7 जून, 2007 द्वारा जो कि 30 नवम्बर, 2007 तक वैध है, इस प्रकार के विस्फोटकों को वायु मार्ग द्वारा ले जाने के लिए मै. गुजरात स्टेट पेट्रोलियम कारपोरेशन लिमिटेड, गांधीनगर-382011 (गुजरात) को कतिपय शर्तों के साथ आवश्यक अनुमति प्रदान की है;

अतः, अब, विस्फोटक अधिनियम, 1884 (1884 का 4) की धारा 14 की उप-धारा (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्र सरकार एतद्वारा मै. गुजरात स्टेट पेट्रोलियम कारपोरेशन लिमिटेड, गांधी नगर, गुजरात को मै. जेट रिसर्च सेंटर, हैलीबर्टन एनर्जी सर्विसेज इंक की एक डिवीजन, 8432, साउथ I-35 डब्ल्यू, अलवरेडो, टेक्सास-76009-9775, संयुक्त राज्य अमेरिका से नई दिल्ली हवाई अड्डे पर निम्नलिखित विस्फोटकों का वायुमार्ग द्वारा आयात करने के लिए उक्त नियमावली के नियम 31 के उप-नियम (2) के उपबंधों से छूट देती है, जिसकी मद्दों और मात्राओं को नीचे दी गई तालिका में विवरित किया गया है, नामतः—

सारणी

क्र.सं.	विस्फोटक सामग्री का नाम	यू.एन. संख्या	वर्गी	निवल भार (कि.ग्रा. में)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	कम्पोर्नेंट्स, इक्सप्लोसिव्स ट्रेन, एन.ओ.एस. (80 जीआर, एच एम एक्स, एक्स एच बी डिटोनेटिंग कार्ड)	0384	1.4 एस	9.000

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
2.	डिटोनेटर्स, इलैक्ट्रिक (डिटोनेटर डी- 1208)	0456	1.4 एस	0.340
3.	डिटोनेटर्स, इलैक्ट्रिक (यूनिडेट)	0456	1.4 जी	0.720
4.	फ्युजेज, डिटोनेटिंग (टीसीपी इनिशिएटर)	0367	1.4 एस	4.540
5.	अर्टिकल्स, एक्सप्लोसिव एन ओ एस (टीसीपी, एचएनएस बूस्टर)	0349	1.4 एस	0.360
6.	चार्जेज, शेप्ड (3-3/8" मिलेनियम) (एचएनएस चार्जेज)	0441	1.4 एस	1506.000
7.	चार्जेज, शेप्ड (4-1/2" 12 एसपीएफ एचएनएस चार्जेज)	0441	1.4 एस	1480.000
8.	अर्टिकल्स, एक्सप्लोसिव एन ओ एस (80 जीआर एचएनएस डिटोनेटिंग कॉर्ड)	0349	1.4 एस	9.600
9.	चार्जेज, शेप्ड (2-1/8" 8 एचएनएस डीप स्टार)	0441	1.4 एस	408.400
10.	इग्नाइटर्स (कोर गन इग्नाइटर)	0325	1.4 जी	2.380
11.	कार्टरिजेज, ऑयल वेल (लोड ऐसी-कोर गन-हाई टैंपरेचर-400)	0278	1.4 सी	2.940
12.	कार्टरिजेज, ऑयल वेल (लोड ऐसी-कोर गन-हाई टैंपरेचर-450)	0278	1.4 सी	2.700
13.	कार्टरिजेज, ऑयल वेल (लोड ऐसी-कोर गन-हाई टैंपरेचर-500)	0278	1.4 सी	3.360
14.	डिटोनेटर्स, इलैक्ट्रिक (यूनिडेट)	0456	1.4 एम	4.600
15.	इग्नाइटर्स (सेटिंग टूल इग्नाइटर)	0325	1.4 जी	0.800
16.	कार्टरिजेज, पावर डिवाइस (3-1/2") शार्टी हाई-टैप पावर चार्जेज	0323	1.4 एम	56.700

2. उक्त सारणी में उल्लिखित विस्फोटकों का आयात निम्नलिखित शर्तों के अध्यधीन होगा, नामतः :-

- (1) नागर विमानन महानिदेशक और भागीदार हवाई अड्डा प्राधिकरण से आवश्यक स्वीकृति प्राप्त की जाएगी और उनके द्वारा लगाई गई शर्तों, यदि कोई हों, का पालन किया जाएगा;
- (2) 1 जनवरी, 1996 से लागू हुई अन्तर्राष्ट्रीय वायु परिवहन एसोसिएशन खतरनाक माल विनियमावली के (37वें संस्करण) की धारा 3 के 3.1 के तहत आने वाले प्रथम श्रेणी के विस्फोटकों से संबंधित प्रभाग के प्रभाग 1.4 के ही अनुरूप विस्फोटकों का आयात किया जाएगा;
- (3) [नियम 31 के उप-नियम (2) के अलावा] उक्त नियमों में यथा निहित विस्फोटकों के कब्जे, परिवहन, प्रयोग और आयात से संबंधित सुरक्षात उपबंधों का सख्ती से पालन किया जाएगा;
- (4) उक्त नियमों के अधीन लाइसेंसशुदा विस्फोटक सामग्री के बाहनों की पर्याप्त संख्या हवाई अड्डे पर तैयार रखी जाएगी ताकि विस्फोटक सामग्री को, वायुयान के उत्तरते ही शीघ्रता से हटाया जा सके;
- (5) वायुयान को हवाई अड्डे पर दूरस्थ स्थान पर खड़ा किया जाएगा और विस्फोटकों का वायुयान से बाहन में अंतरण शुरू होने से पहले महानिदेशक, नागर विमानन से परामर्श करके पर्याप्त संख्या में सुरक्षा गाड़ी का प्रवंथ करके वायुयान और विस्फोटक सामग्री बाहन के चारों ओर कम से कम 500 वर्गमीटर क्षेत्र को घेर लिया जाएगा। उक्त व्यवस्था तब तक बनी रहेगी जब तक कि अंतरण पूरा नहीं हो जाता और अच्छी तरह से बन्द बाहन उक्त स्थान से रवाना नहीं हो जाता;
- (6) धिरे हुए क्षेत्र के अन्दर कोई धूम्रपान अथवा खुली बत्ती के उपयोग की अनुमति नहीं होगी; तथा

- (7) उपर्युक्त विस्फोटक सामग्री को ले जा रहे वाहन उक्त नियमों के अधीन लाइसेंसयुक्त भण्डारण मैगजीन की ओर अग्रसर होंगे और रास्ते में कोई अनुचित विलम्ब नहीं किया जाएगा और विस्फोटकों के परिवहन के दौरान उक्त नियमों के सभी उपबंधों और स्थानीय यातायात नियमों और नगरपालिका के विनियमों, यदि कोई हों, का पालन किया जाएगा।

[फा. सं. 2(35)/2007-विस्फो.]

एन. एन. प्रसाद, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY

(Department of Industrial Policy and Promotion)

NOTIFICATION

New Delhi, the 14th August, 2007

S.O. 1403(E).—Whereas, the Central Government has received a proposal made by M/s. Gujarat State Petroleum Corporation Limited, Block-15, 2nd Floor, Udyog Bhavan, Sector-11, Gandhinagar- 382011 (Gujarat) to the Petroleum and Explosives Safety Organisation for permission to import certain explosives by air from United States of America for oil exploration purposes;

And, whereas, the Petroleum and Explosives Safety Organisation (PESO) is satisfied that the proposed import of explosives shall be used for oil exploration purposes and, therefore necessary exemption may be granted from the purview of sub-rule (2) of rule 31 of the Explosives Rules, 1983 (hereinafter referred to as the said rules) which prohibit import or export of explosives specified herein by air;

And, whereas, the Director General of Civil Aviation has, in exercise of the powers conferred by rule 8 of the Aircraft Rules, 1937, granted necessary permission with certain conditions to M/s. Gujarat State Petroleum Corporation Limited, Gandhinagar, Gujarat to carry such explosives by air *vide* their permit number 119-DG/2007 dated the 7th June, 2007 which is valid up to the 30th November, 2007;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by Sub-section (2) of Section 14 of the Explosives Act, 1884 (4 of 1884), the Central Government hereby exempts M/s. Gujarat State Petroleum Corporation Limited, Gandhinagar, Gujarat from the provisions of sub-rule (2) of rule 31 of the said rules, for import of the following explosives, the items and quantities of which are specified in the Table below, by air from M/s. Jet Research Centre, a Division of Halliburton Energy Services Inc., 8432, South I-35W, Alvarado, Texas-76009-9775, United States of America at New Delhi airport, namely :—

TABLE

Sl. No.	Name of the Explosives	U.N. Number	Class	Net weight (in kilograms)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Components, Explosives Train, N.O.S. (80 GR, HMX) XHV Detonating Cord)	0384	1.4S	9.000
2.	Detonators, Electric (Detonator D-1208)	0456	1.4S	0.340
3.	Detonators, Electric (UNIDET)	0456	1.4G	0.720
4.	Fuzes, Detonating (TCP Initiator)	0367	1.4S	4.540
5.	Articles, Explosives, N.O.S. (TCP HNS Bosster)	0349	1.4S	0.360
6.	Charges, Shaped (3-3/8" Millenium HNS Charges)	0441	1.4S	1506.000
7.	Charges, Shaped (4-1/2" 12SPF HNS Charges)	0441	1.4S	1480.000
8.	Articles, Explosives N.O.S. (80GR HNS Detonating Cord)	0349	1.4S	9.600

9.	Charges, Shaped (2-1/8" HNS Deep Star)	0441	1.4S	408.400
10.	Igniters (Core Gun Ignitor)	0325	1.4G	2.380
11.	Cartridges, Oil Well (Load Assy-Core Gun-High Temperature-400)	0278	1.4C	2.940
12.	Cartridges, Oil Well (Load Assy-Core Gun-High Temperature-450)	0278	1.4C	2.700
13.	Cartridges, Oil Well (Load Assy-Core Gun-High Temperature-500)	0278	1.4C	3.360
14.	Detonators, Electric (UNIDET)	0456	1.4S	4.600
15.	Igniters (Setting Tool Ignitor)	0325	1.4G	0.800
16.	Cartridges, Power Device (3-1/2" Shorty Hi-Temp Power Charges)	0323	1.4S	56.700

2. The explosives mentioned in the Table shall be imported subject to the following conditions, namely :—

- (i) necessary clearances are obtained from the Director General of Civil Aviation and the Airports Authority of India and conditions, if any, imposed by the said authorities shall be complied with;
- (ii) explosives conforming only to Division 1.4 of the Division relating to Class I Explosives falling under 3.1 of Section 3 of International Air Transport Association Dangerous Goods Regulations, (37th Edition) which became effective on 1st January, 1996, shall be imported;
- (iii) the relevant provisions relating to the possession, transport, use and import of explosives, [except sub-rule (2) of rule 31] of the said rules shall be strictly complied with;
- (iv) requisite number of explosives vans, licensed under the said rules, shall be kept ready at the airport so that the explosives can be removed expeditiously from the aircraft after its landing;
- (v) aircraft shall be parked at a remote place at the airport and an area of at least five hundred square metres around the aircraft and the explosives van shall be cordoned off by providing adequate number of security guards in consultation with the Director General of Civil Aviation before the transfer of explosives from aircraft to van begins. The arrangement shall continue till such transfer is completed and the van is duly locked and leaves the site;
- (vi) smoking or use of naked light shall not be permitted within the cordoned area; and
- (vii) vans carrying the explosives shall proceed to the storage magazine licensed under the said rules and no undue delay shall be made on the way and all provisions of the said rules and local traffic rules and municipal regulations, if any, shall be complied with during the transportation of the explosives.

[F. No. 2(35)/2007-Expl.]

N. N. PRASAD, Jt. Secy.